Index of Claims

App	licatio	n/Con	trol No.
-----	---------	-------	----------

10/761,858 Examiner

Pierre-Louis Desir

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRIANCON ET AL.

Art Unit

2617

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	n Date					\neg	Claim Date										Claim Date												
<u> </u>		 	Γ		Γ.		ĬΠ		П	\dashv				Τ.	Τ-				\neg	\dashv			\neg	Т	Г			$\neg \tau$		
<u>ज</u>	Original	5/28/06									ज	Original									ā	Original								
Finat] . [<u>B</u>	128									Final	<u> </u>									Final	jē								
_	0	ι.									-	0	1					l		•	-									
-	1	1				_			\vdash			51		\top	+	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-		101	\dashv	T	\vdash			\dashv	\dashv	_
	2	Ť	_	Н	-	-			T	\dashv		52	\Box	\top	\top	T	\dashv	ヿ	\dashv	_		102	+	1	╁╌	Н		\dashv	\dashv	_
	3	V			\vdash			П	\Box	\dashv		53	\vdash	\dashv	\top	1	_	7	寸			103	\top	1	†			十	十	
	4	1	-						T	\dashv		54	Ħ	十	\top	\vdash	\Box	ヿ	一	\neg		104	\top	1	\vdash	Н		寸	\dashv	
	5	1			_			Г	\Box			55	\Box	\top	\top		\dashv	\neg	寸			105	\top	†	 			寸	十	_
	6	1	_						\dashv			56	H		_			寸	╛	7		106		1	m	Н		寸	十	_
	7	V	_	_	\vdash	\Box				\neg		57	H	\neg	1-			\neg	\dashv			107	-	_	\vdash			\dashv	ヿ	_
	8	1					1		Ħ	_		58	Ħ	T	\top	T		T	\neg	┪.		108	\top	\top		П		ヿ	十	_
	9	1								\neg		59			Ť			T		7		109	\top	1				寸	ヿ	_
	10	1				<u> </u>				\neg		60	\Box		Ť		\neg	ヿ	7	7		110	1	T				ヿ	ヿ	_
	11	1								\neg		61			T		ヿ	ヿ	T	\neg		111		T	\vdash			\exists	ヿ	
	12	1								\neg		62			Ť		T	T		_		112	\neg	┰	_	П		コ	1	_
	13	1								\neg		63		┪	T					Ti.		113	_	1				\exists	寸	_
	14	1	\vdash		Г			Г	П	\neg		64		\neg	T		\Box		寸			114	1	T		П		寸	寸	_
	15					Г		Π	П	\neg		65			T	\Box						115	\top	T				ヿ	\neg	
	16											66						Ī				116	_		Г	П			ヿ	_
	17						Ī			_		67										117		T		П		\neg	\neg	_
	18											68										118		\top				\exists	\neg	_
	19										·	69										119				П		ヿ	\neg	
	20	T	Г		Г			Г		7		70	П	T	1							120	T			П			\neg	_
	21	Г	Π			П			П	7		71	П			Т		\neg	\neg	1		121		1	\vdash	П		\neg	\neg	_
	22	Г	Г			Π				7		72				П	П		T			122				П		\Box	\neg	_
	23	П		Г					П	\neg		73	П						T	\neg		123	\neg	Τ				T	コ	
	24									7		74						Ī				124		Т				コ	ヿ	_
	25											75										125		Τ				\Box	\Box	
	26											76	П									126		Т				\Box		
	27											77										127			Γ					
	28											78										128								
	29		<u> </u>									79										129								
	30	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}$									80										130						\square		
	31	<u> </u>	L	匚		L	L	_	Ш			81	Ш	\perp						_		131								
	32				L		<u> </u>					82		\perp								132		1_					$ \bot $	
<u> </u>	33	<u> </u>	_	Ц.	<u> </u>		<u> </u>	L	$\sqcup \sqcup$			83	$\sqcup \bot$		_		Ш			_		133		1	L	Ш		\perp	\perp	
	34	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$oxed{oxed}$	Ш	_		84	\sqcup		-	$oxed{oxed}$	Ш			_	L.	134		\perp	╙	Щ		_	\perp	
	35	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		Щ	_		85	$\sqcup \bot$		1	Ц.	Ш	_	_	_	<u></u>	135	\bot	\perp	ļ	Ш	Ш	ightharpoonup		
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_	L	86	\sqcup	\perp	4	1	Ш	_		_	<u></u>	136	\perp	_	_	Ш		_	$\perp \downarrow$	
<u> </u>	37		<u> </u>	_		\perp	<u></u>	<u> </u>	Ш	_	L	87	\sqcup		\perp		Ш		\perp	_	<u></u>	137	_	\perp	$oxed{oxed}$	Ш				
	38		<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>	Щ	\dashv		88	\sqcup		_		Ш			_		138		\perp	_	Ш	Ш	\dashv		
	39	_		_	L		_	_		_	<u> </u>	89	Ш	_ _	4_			_	_	_	<u> </u>	139		_	_	Ш		\dashv	\dashv	
<u> </u>	40	<u> </u>	L	_	<u>_</u>	<u> </u>				_	<u> </u>	90	\sqcup		┦		\Box	_	_	_	<u> </u>	140		┸		Щ		_	_	
	41	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	_	<u> </u>	91	\sqcup		1	1	Щ		_	_	<u> </u>	141	\perp	\perp	_	Ш	Ш		ļ	
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	_	<u> </u>	92	\sqcup		\bot	1_	\sqcup			_	<u> </u>	142		↓_	!	Щ	Ш		_ļ	
<u> </u>	43	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	 	Щ	_	<u> </u>	93	⊢-	_	+	\perp	Щ	_	_	_	<u> </u>	143		\perp	1	Ш	Ш			
 	44	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	\vdash	Щ	_	<u> </u>	94	\sqcup	\perp	4	↓_	\sqcup		4	_	<u> </u>	144		4	<u> </u>	Ш	Щ	\dashv	4	
	45	\vdash	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	\sqcup	_	<u> </u>	95		_	\bot	\perp	Щ	_			<u> </u>	145	\perp	\perp	 	Щ	Ш	_	_	
	46	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	96	\sqcup	_	+	\perp	\sqcup	_	4	_	<u> </u>	146		\perp	—	Щ	Ш		4	
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	\sqcup	_		97	$\vdash \vdash$	+	+-	1	\sqcup		-	_	<u> </u>	147		╄-	-	\sqcup	Ш		_	
 	48	 	<u> </u>	<u> </u>	ऻ_	<u> </u>	Щ.	 		_	<u> </u>	98	\vdash	_	+	\vdash	Щ	_	4	_	ļ	148	\bot	\bot	1-		Ш	_	_	_
<u> </u>	49	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\sqcup		<u> </u>	99	$\vdash \vdash$	_	+		${oxed}$	_	4	_		149	\perp	\bot	—	\vdash	Ь	\dashv	4	
L	50		L	L_{-}	L	L			Ш			100					Ш				L	150		L	1	\perp		Ш		